

Jahresinhaltsverzeichnis

Objektyp: **Index**

Zeitschrift: **Schweizerische mineralogische und petrographische Mitteilungen
= Bulletin suisse de minéralogie et pétrographie**

Band (Jahr): **76 (1996)**

Heft 3

PDF erstellt am: **19.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Jahresinhaltsverzeichnis

INHALT – SOMMAIRE

Band 76 • Heft 1 • 1996

<i>Günthert, A.W., Stern, W.B. and Schwander, H.:</i> The polycyclic evolution of the Penninic Maggia nappe, Central Alps: a summary report	1
<i>Mählmann, R.F.:</i> Das Diagenese-Metamorphose-Muster von Vitrinitreflexion und Illit-"Kristallinität" in Mittelbünden und im Oberhalbstein Teil 2: Korrelation kohlenpetrographischer und mineralogischer Parameter The pattern of diagenesis and metamorphism by vitrinite reflectance and illite "crystallinity" in Mittelbünden and in the Oberhalbstein Part 2: Correlation of coal petrographical and of mineralogical parameters	23
<i>Arif, M. and Moon, C.J.:</i> Textural and chemical characteristics of olivine and proxenes in the ultramafic rocks from the Indus suture zone in Swat, NW Pakistan: Implications for petrogenesis and alteration	47
<i>Frei, R.:</i> Sulfur in bulk rock and igneous apatite; tracing mineralized and barren trends in intrusions	57
<i>Nägler, Th.F. and Kamber, B.S.:</i> A new silicate dissolution procedure for isotope studies on garnet and other rock forming minerals	75
<i>Bussy, F., Sartori, M. and Thélin, Ph.:</i> U–Pb zircon dating in the middle Penninic basement of the Western Alps (Valais, Switzerland)	81
<i>Moritz, R. and Ghazban, F.:</i> Geological and fluid inclusion studies in the Muteh gold district, Sanandaj-Sirjan zone, Isfahan Province, Iran	85
<i>Polliand, M. and Moritz, R.:</i> Structural setting and fluid inclusion characteristics of the polymetallic quartz-barite veins of the "Montagne de Pormenaz", Aiguilles Rouges Massif, France	91
Bericht über die 70. Hauptversammlung der Schweizerischen Mineralogischen und Petrographischen Gesellschaft in St. Gallen. Zusammenfassung der Vorträge und Posters. 70. annual meeting of the Swiss Society of Mineralogy and Petrology at St. Gallen. Abstracts of communications and posters.	97
MinPet 96 – Zweites Zirkular	124
Guide for organization of manuscripts	127

Band 76 · Heft 2 · 1996

<i>Armbruster, Th., Kohler, Th., Meisel, Th., Nügler, Th.F., Götzinger, M.A. and Stalder, H.A.:</i> The zeolite, fluorite, quartz assemblage of the fissures at Gibelsbach, Fiesch (Valais, Switzerland): crystal chemistry, REE patterns, and genetic speculations	131
<i>Berlepsch, P.:</i> Crystal structure and crystal chemistry of the homeotypes edenharterite (TlPbAs ₃ S ₆) and jentschite (TlPbAs ₂ SbS ₆) from Lengnau, Binntal (Switzerland)	147
<i>Mullis, J.:</i> P-T-t path of quartz formation in extensional veins of the Central Alps	159
<i>Kahr, G., Frey, M. and Madsen, F.T.:</i> Thermoanalytical dehydroxylation of clays and combustion of organic compounds in a prograde metamorphic Liassic black shale formation, Central Swiss Alps	165
<i>Dalla Torre, M. and Partzsch, J.H.:</i> Syntectonic fluid-rock interaction and mineral reactions in amphibolites from the Adula nappe (Central Alps, Switzerland)	175
<i>Slack, J.F., Passchier, C.E. and Zhang, J.S.:</i> Metasomatic tourmalinite formation along basement-cover décollements, Orobic Alps, Italy	193
<i>Berlepsch, P.:</i> Die Granitoide der Region Jakobshorn (Silvretta, Schweiz): Hinweise auf eine ozeanische Herkunft der «Meta-Aplite» The granitoids of the Jakobshorn region (Silvretta, Switzerland): indications of oceanic origin of the "meta-aplites"	209
<i>Bussy, F. and Cadoppi, P.:</i> U-Pb zircon dating of granitoids from the Dora-Maira massif (western Italian Alps)	217
<i>Hofmann, B.A. and Frei, R.:</i> Age constraints of reduction spot formation from Permian red bed sediments, northern Switzerland, inferred from U-Th-Pb systematics	235
<i>Villa, I.M., Ruffini, R., Rolfo, F. and Lombardo, B.:</i> Diachronous metamorphism of the Ladakh Terrain at the Karakorum-Nanga Parbat-Haramosh junction (NW Baltistan, Pakistan)	245
<i>Lieben, F., Moritz, R., Fontboté, L., Fontignie, D. and Fallick, A.:</i> Ba and Pb-Zn occurrences in the Chañarcillo Group, Northern Chile: Sr and S isotope constraints	265
<i>Wyder, R.F. and Rybach, L.:</i> Determination of total rock porosity from litho-density log data (example from the NEAT-borehole SB3-Tujetsch)	277
New minerals recently approved by the Commission on New Minerals and Mineral Names International Mineralogical Association	297
Paul Niggli-Stiftung	305
Jahresbericht 1995 und Bericht über die 70. Hauptversammlung der Schweizerischen Mineralogischen und Petrographischen Gesellschaft in St. Gallen	308
71. Ordentliche Generalversammlung 71 ^e Assemblée générale ordinaire	315
MinPet 96, Schwaz/Tirol	316
Vorschau auf kommende Artikel	323

Band 76 · Heft 3 · 1996

<i>Gieré, R. and Stahel, A.:</i> Transition from Penninic to Austroalpine units in the Bergell Alps: Introduction	325
<i>Schmid, S.M., Berger, A., Davidson, C., Gieré, R., Hermann, J., Nievergelt, P., Puschnig, A.R. and Rosenberg, C.:</i> The Bergell pluton (Southern Switzerland, Northern Italy): overview accompanying a geological-tectonic map of the intrusion and surrounding country rocks	329
<i>Berger, A., Rosenberg, C. and Schmid, S.M.:</i> Ascent, emplacement and exhumation of the Bergell pluton within the Southern Steep Belt of the Central Alps	357
<i>Huber, R.K. and Marquer, D.:</i> Tertiary deformation and kinematics of the southern part of the Tambo and Suretta nappes (Val Bregaglia, Eastern Swiss Alps)	383
<i>Puschnig, A.R.:</i> Regional and emplacement-related structures at the northeastern border of the Bergell intrusion (Monte der Forno, Rhetic Alps)	399
<i>Hansmann, W.:</i> Age determinations on the Tertiary Masino-Bregaglia (Bergell) intrusives (Italy, Switzerland): a review	421
<i>Handy, M.R., Herwegh, M., Kamber, B.S., Tietz, R. and Villa, I.M.:</i> Geochronologic, petrologic and kinematic constraints on the evolution of the Err-Platta boundary, part of a fossil continent ocean suture in the Alps (eastern Switzerland)	453
<i>Müntener, O. and Hermann, J.:</i> The Val Malenco lower crust – upper mantle complex and its field relations (Italian Alps)	475
<i>Hermann, J. and Müntener, O.:</i> Extension-related structures in the Malenco-Margna-system: implications for paleogeography and consequences for rifting and Alpine tectonics	501
<i>Ulrich, T. und Borsien, G.-R.:</i> Fedozer Metagabbro und Forno-Metabasalt (Val Malenco, Norditalien): Vergleichende petrographische und geochemische Untersuchungen Fedoz metagabbro and Forno metabasalt (Val Malenco, N Italy): comparative petrographic and geochemical investigations	521
<i>Trommsdorff, V. and Connolly, J.A.D.:</i> The ultramafic contact aureole about the Bregaglia (Bergell) tonalite: isograds and a thermal model	537
<i>Pozzorini, D. and Früh-Green, G.L.:</i> Stable isotope systematics of the Ventina Ophicarbonat Zone, Bergell contact aureole	549
Erratum	565
Author Index	566
Keyword Index	571
Jahresinhaltsverzeichnis	574